

S. J. LIPSCHITZ

FRAGMENTA MONOGRAPHIAE
GENERIS SCORZONERA

VIII. СЕКЦИЯ NERVOSA LIPSCH.

В эту вновь устанавливаемую секцию мы относим ряд видов, ранее включавшихся Буассье в секцию *Lasiospora*, а также все виды по делению Буассье, относившиеся в подсекцию (§) *Tomentosae* секции *Euscorzoner*. Поводом для такого объединения представителей рода, ранее относившихся к разным систематическим подразделениям его, является следующее. По своей внешней морфологии виды вновь устанавливаемой секции, характеристика которой дается ниже, генетически весьма близки. Формальный признак характера семянки (опушенная, голая), положенный Буассье в основу выделения этих подразделений, не выдерживает критики. Ряд ближайших видов, например *Sc. Sosnovskyi mihi* и *Sc. Ketzkhovellii D. Sosn.*, ничем кроме характера опушения семянки не отличаются, между тем если следовать Буассье, их нужно относить к различным подразделениям рода. Именно первый вид к секции *Lasiospora*, а второй к § *Tomentosae* секции *Euscorzoner*. Такой подход был бы чисто формальным рассечением единого целого. С другой стороны, близкая по морфологии пара видов с голыми сеянками *Sc. Wopowii H. Krasch.* и *Sc. Ketzkhovellii D. Sosn.*, следуя тому же делению Буассье, резко отбрасывается в сторону от другой пары, обладающей опушенными сеянками, *Sc. pulchra Lom.* и *Sc. Sosnovskyi Lipsch.* Между тем эта тетрада видов настолько близка, что, не имея достаточно полного материала для определения (т. е. при отсутствии семянки), а также не зная, откуда происходит определяемый образец, — виды эти весьма трудно различаются друг от друга. Происходит это по той причине, что представители вновь устанавливаемой секции несомненно образуют естественную группу генетически близких единиц и география секции вполне подтверждает этот взгляд.

Приводим характеристику секции: **Sect. Nervosa (sect. nova)** — *Lasiospora* Less. (pro parte), conf. DC. Prodr. VII, 1838, p. 124 et Boiss. Fl. orient. III, 1875, p. 756. — Sect. *Euscorzoner* DC., § *Tomentosae* Boiss., op. cit. III, 1875, p. 756.

Обычно крупные многолетники с ± сильно олиственным стеблем. Опушение очень густое, блестящее (бархатистое) или менее густое, тусклое, войлочно-пепельное (не бархатистое), иногда растения почти голые. Листья, варьирующие по ширине, обычно крупные, в очертании эллиптические или ланцетные, дугонервные, нервы многочисленные. Семянки голые и опушенные. Щетинки хохолка мягкие, перистые или жесткие, шероховатые.

Тип секции: *Scorzoner latifolia* (F. et M.) DC.

Perennes inter congeneres saepe elatae caulibus plusminusve dense foliiferis. Pubescentia aut densissime argyreo-pannosa, velutina, nitens, aut tomentoso-cinerea minus dense pubescentia nondum velutina, opaca, aut interdum fere obsoleta. Folia valde variabilia, saepissime lata, elliptica vel lanceolata, plurinervia (curvinervia). Achenia glabra vel tota villosissima vel lanata. Pappi setae molles, plumosae vel rigidae, scabrae.

Typ. sect.: *Scorzoner latifolia* (F. et M.) DC.

Из просматриваемых ниже видов этой секции следующие включены в нее временно, условно: *Sc. isphanica* Boiss., *Sc. argyrea* Boiss. ввиду необходимости трактовать их на основании существовавших диагнозов, так как экземплярами для дополнительных исследований мы не располагали.